

## Hei-VAC Vario Station Technisches Datenblatt



<b>Abmessungen (B x H x T)</b>	294 x 192 x 299 mm
<b>Gewicht</b>	6 kg
<b>Schutzart (EN 60529)</b>	IP 20
<b>Anschlusstyp</b>	n.a.
<b>Betriebstemperatur</b>	+10 - +40°C
<b>Motorschutz</b>	Temperatursensor auf der Platine (Strombegrenzung)
<b>Lagertemperaturbereich (°C)</b>	-10 - +60°C
<b>Leistung</b>	elektrisch: 0,16 kW
<b>Maximales Saugvermögen</b>	1.7 m <sup>3</sup> /h
<b>Endvakuum</b>	ohne Gasballast: 5 mbar   mit Gasballast: 7 mbar
<b>Maximal zulässiger Druck</b>	1.1 bar
<b>Zulässige relative Umgebungsluftfeuchte bei Betrieb (nicht betauend)</b>	30% - 85%
<b>Maximale Leerlaufdrehzahl</b>	0 - 2400 min <sup>-1</sup>
<b>Einlass</b>	Schlauchwelle DN 8/10 mm
<b>Auslass</b>	Schlauchwelle DN 8 mm
<b>Max. zulässiger Bereich der Versorgungs- spannung ( ±10% )</b>	100-120 V~ 50/60 Hz   200-240 V~ 50/60 Hz